



### **SBARRAMENTO PER OPERA DI PRESA**

Tipo: **HARD-TOP**

Località: **CASCINA BIANCA – OLEVANO – (PV)**

Corso d'acqua: **Torrente AGOGNA**

Lunghezza complessiva: **40,00 m**

Altezza: **0,75 m**

Gonfiamento: **ARIA**

Potenza impegnata: **4 kW**

Tempo di gonfiamento: **10 min**

Tempo di sgonfiamento: **MAX 20 min**

### **CARATTERISTICHE DELLA CENTRALE ELETTRICA**

Salto complessivo: **4,25 m**

Incremento di salto: **MAX 1 m**

Portata derivata: **MAX 14 m<sup>3</sup>/s**

Turbina: **N.3 COCLEE**

Generatori: **N. 3 ASINCRONO DA 150 kW  
+ INVERTER**

